

Aikolan vesiosuuskunta
c/o Antikainen, Anita
Leipäläntie 14
20300 TURKU



Tilausno 125650 (1490/AiLähtev), saapunut 13.4.2021, näytteet otettu 13.4.2021 (09.23)
Näytteenottaja: Marjo Härkönen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
2392	Aikolan VOK, Lähtevä vesi

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	2392	Ohjearvo
3)*Uraani, suora mittaus	µg/l	0,23	«30 (V)
*Radon	Bq/l	<30	«300 (S)

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 1352/2015

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1), 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan hyvälle talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -suositukset.

Milla Holopainen
Vastaava laborantti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissäpäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyylab.fi	

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
3)*Uraani, suora mittaus	kts. liite (TL143)
*Radon	Sis. menetelmä MENE45, Radek MKGB-01 (TL64)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL143	MetropoliLab Oy
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
*Radon	2021/2392	Määrittämissrajien alitus	13.4.2021

Tilaaaja
2940757-6
LUVYLab Oy Ab
Vesilaboratorio

Länsi-Louhenkatu 31
08100 LOHJA



Näytetiedot

Näyte	Vesinäyte	Kellonaika	
Näyte otettu		Kellonaika	12.00
Vastaanotettu	14.04.2021	Näytteenotonsyy	Tilaustutkimus
Tutkimus alkoi	14.04.2021		
Näytteen ottaja	Tilaaajan toimesta		

Analyysi	Menetelmä	8761-1 Vesinäyte 21-2392	Yksikkö	Epä- varmuus -%
Uraani, U	* SFS-EN ISO 17294-2:2016	0,23	µg/l	15

* = Akkreditoitu menetelmä

Yhteyshenkilö Kahelin Hanna, 010 3913 434, kemisti

Tiedoksi Holopainen Milla, milla.holopainen@luvylab.fi;
laboratorio@luvylab.fi, laboratorio@luvylab.fi

Akkreditointi ei koske lausuntoa. Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa. Tämä testausseoste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.